



Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Voll- oder Teilzeitbeschäftigung einen

Oberarzt (m/w/d) Infektiologie

für den Bereich Infektiologie der Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie und Rheumatologie

Wir überzeugen Sie mit:

- einem sicheren unbefristeten Arbeitsverhältnis
- einer Tätigkeit in einem Krankenhaus der Maximalversorgung im Herzen der Landeshauptstadt Potsdam in einem hochmotivierten und hochkompetenten Team
- einer bereits seit 2013 vollständig ausgerollten und ständig erweiterten digitalen Patientenakte und digitalen Workflows im gesamten klinischen Alltag eine Tätigkeit in einer großen Klinik mit den Schwerpunkten Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie und Rheumatologie
- interne und externe zertifizierte Fortbildungen (u.a. im hauseigenen Simulationszentrum)
- Schulungen und Rotationen gemäß einem strukturierten Curriculum neben der stationären Tätigkeit im Klinikum, auch die fachübergreifenden ambulante spezialfachärztliche Versorgung in KV und ASB Ambulanzen
- die Möglichkeit zu wissenschaftlicher Tätigkeit im Klinikum und den Universitäts- und Wissenschaftsverbänden der Metropolregion Berlin Brandenburg
- einem raschen Einstieg durch Einführungsveranstaltungen und persönliche Ansprechpartner
- eine Vergütung gemäß TV-Ärzte VKA (Entgeltgruppe III) und betrieblicher Altersvorsorge
- einem breiten medizinischen Spektrum im Klinikum
- Sport- und Präventionsangebote
- ein engagiertes, aufgeschlossenes qualifiziertes Team
- Raum für Eigenverantwortlichkeit und aktive Mitgestaltung

- hervorragender Zusammenarbeit mit allen Kliniken am Standort, im Verbund der 43 Standorte
- der Möglichkeit sich umfassend über unsere Klinik online zu informieren: <https://www.evb-gesundheit.de/klinikumevb/ghir>

Deshalb passen Sie zu uns:

- Approbation als Arzt (m/w/d)
- Facharzt für Innere Medizin mit Zusatzbezeichnung Infektiologie oder Facharzt für Innere Medizin mit Schwerpunkt Infektiologie
- ausgeprägte Sozialkompetenz sowie eine gute Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Begegnung der Patienten und deren Angehörigen mit Kompetenz und Empathie
- Verantwortungsbewusstsein und Zuverlässigkeit
- Breite und langjährige Erfahrung in der klinischen Infektiologie, mit Behandlung von isolationspflichtigen Patienten gemäß gesetzlicher Vorgaben (in den dazu vorgehaltenen speziellen Räumlichkeiten)
- Erfahrung bei Antibiotic Stewardship (ABS) Visiten und ABS Kommissionen Mitarbeit in fachbezogenen Qualitätssicherungs- und Planungsgremien wie Krankenhaushygiene und Mikrobiologie

Sie verstärken uns hier:

- Erstellung und Aktualisierung des Pandemieplanes und dem Katastrophenschutz
- Ausbildung des klinischen Nachwuchses selbständige und strukturierte Arbeitsweise
- die Mitwirkung an der Ausbildungen von Medizinstudierenden in allen Abschnitten des Medizinstudiums
- der Behandlung von Infektionen bei immunsupprimierten Patienten aufgrund angeborener Immundefekte (z.B. Immunglobulinmangel) und erworbener Immundefekte (insbesondere HIV/AIDS und deren Komplikationen bzw. gezielten Therapien) und von opportunistischen bzw. Infektionen mit multiresistenten Erregern, Patienten mit Verdacht auf Tuberkulose oder anderen Mykobakteriosen (u.a. zugewiesen aus der HIV/AIDS Ermächtigungsambulanz, ASV Ambulanzen der eigenen Klinik und anderer Kliniken sowie Reiserückkehrer und Migranten mit unklaren Fieber- und Durchfallerkrankungen).

Erste Fragen beantwortet Ihnen Chefarzt Prof. Dr. med. Baumgart, Tel. 0331. 241 - 3 6202

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Bewerben Sie sich direkt online: bewerberportal.gesundheitsparkevb.de

Schwerbehinderte (m/w/d) werden bei gleicher Qualifikation und Eignung bevorzugt berücksichtigt.
Bitte beachten Sie, dass als Einstellungsvoraussetzung für alle nach 1970 Geborene ein Nachweis der Masernimmunität bzw. Masernschutzimpfung vorliegen muss.

Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH
Charlottenstraße 72 | 14467 Potsdam
Geschäftsbereich Personal und Personalentwicklung
Team Recruiting
Tel: 0331. 241 - 4 4315, - 4 4316 oder - 4 4317

www.klinikumevb.de



[<< Zurück zum Stellenmarkt](#)